1. Projenin Amacı ve Kapsamı

Bu proje, üniversite öğrencilerinin ders notlarını kolayca paylaşabileceği ve bu notların kalitesini güvence altına almak için bir yönetici onay mekanizmasından geçeceği bir web platformu tasarımını amaçlamaktadır. Sistemin temel hedefi, öğrenciler arasında doğrulanmış ve kaliteli bilgi akışını teşvik etmek, aynı zamanda ders materyallerine erişimi merkezileştirerek kolaylaştırmaktır.

Proje, kullanıcı deneyimi (UX) ve kullanıcı arayüzü (UI) tasarım süreçlerinin temel adımlarını içerecek şekilde planlanmıştır. Bu kapsamda, sistemin bilgi mimarisi, kullanıcı akışları, düşük detaylı tel çerçeveleri (low-fidelity wireframes) ve yüksek detaylı dijital tasarımları (high-fidelity mockups) oluşturulacaktır.

2. Hedef Kitle ve Kullanıcı Rolleri

Platformun hedef kitlesi üniversite öğrencileri ve ders içeriklerini denetleyecek olan akademik veya idari personellerdir. Sistemde iki temel kullanıcı rolü tanımlanmıştır:

· Öğrenci:

- Ders notlarını arayabilir, fakülte/ders koduna göre filtreleyebilir.
- Mevcut ders notlarını görüntüleyebilir ve indirebilir.
- Kendi hazırladığı ders notlarını sisteme yükleyebilir.
- Yüklediği notların onay durumunu (beklemede, onaylandı, reddedildi) takip edebilir.

• Yönetici (Moderatör):

- Öğrenciler tarafından yüklenen tüm ders notlarını listeleyebilir.
- Onay bekleyen notları inceleyebilir.
- Notları içerik kalitesine göre onaylayabilir veya reddedebilir.
- Gerekli durumlarda mevcut notları silebilir veya düzenleyebilir.

3. Tasarım Süreci ve Metodoloji

Proje, kullanıcı odaklı bir tasarım yaklaşımı benimseyerek aşağıdaki adımları izleyecektir:

- 1 **Bilgi Mimarisi:** Sistemin temel yapısını ve içerik hiyerarşisini belirlemek amacıyla bir **site haritası (sitemap)**oluşturulacaktır. Ayrıca, öğrenci ve yönetici rollerinin sistemdeki temel görevlerini (örn: not yükleme, not onaylama) nasıl tamamlayacağını gösteren **kullanıcı akış diyagramları (user flows)** çizilecektir.
- 2 **Tel Çerçeve (Wireframe):** Kullanıcı arayüzünün temel iskeletini oluşturmak amacıyla düşük detaylı (lo-fi), kağıt üzerinde veya dijital ortamda tel çerçeveler hazırlanacaktır. Bu aşama, renk ve stil gibi görsel detaylardan arındırılmış olup, tamamen sayfa düzeni ve işlevselliğe odaklanacaktır. Önerilen ekranlar: *Anasayfa, Not Listeleme, Not Detay, Not Yükleme Formu ve Yönetici Onay Paneli*.
- 3 **Dijital Mockup:** Tel çerçeveler temel alınarak, platformun görsel kimliğini (renk paleti, tipografi, ikonografi) yansıtan yüksek detaylı (hi-fi) dijital ekran tasarımları (mockup) oluşturulacaktır. Bu aşamada, en az iki ana ekranın tasarımı hedeflenmektedir: **Not Listeleme Ekranı** ve **Not Yükleme Ekranı**.
- 4. Kullanılacak Araçlar

•

- Wireframe ve Mockup Tasarımı: Figma
- 5. Proje Çıktıları

Proje tamamlandığında aşağıdaki teslimatlar sunulacaktır:

- Sistemin genel yapısını gösteren site haritası.
- Temel kullanıcı görevlerini görselleştiren kullanıcı akış diyagramları.
- Ana ekranların işlevsel düzenini gösteren lo-fi tel çerçeveler.
- Platformun nihai görünümünü yansıtan dijital mockup ekran görüntüleri.
- Süreci özetleyen bu proje açıklaması.

Bu proje, öğrencilerin güvenilir ders kaynaklarına erişimini kolaylaştıran ve yöneticilere içerik kalitesini denetleme imkânı sunan, kullanıcı odaklı ve verimli bir sistemin temel tasarımını ortaya koymayı hedeflemektedir.